

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
09/939,310	SOKOLOV, STEPAN							
Examiner	Art Unit							
Qamrun Nahar	2191	i						

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
717				147	717	139											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION											-						
G	0	6	F	9/45			-										
				1								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
				1													
				/													
				1													
				n Nahar 11/11/ nt Examiner) (Dat		P	WEIY.Z	ZHEN XAM''''	Total Claims Allowed: 21								
	$\overline{\bigcirc}$	\mathbb{Q}		2		/	WM	1, V	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Pr	imary Examiner) (Da	1	2B							

	laims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1_	1		17	31] ,		61	1		91			121			151			181
	2 ·		18	32			62]		92			122			152			182
2	3		19	33			63]		93			123			153			183
3	4		20	34			64]		94			124			154			184
4	5		21	35]		65]		95			125			155			185
5	6			36			66	1		96			126	İ		156			186
6	7			37			67]		97			127	ĺ		157			187
7	8]		38]		68			98			128			158			188
	9.,			39			69			99			129			159			189
	10]		40	ŀ		70			100			130			160			190
5	11			41]		71			101			131			161			191
	12	1		42			72]		102			132			162			192
11 12	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76]		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78]		108			138			168			198
	19) .		49	}		79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
1.2	21			51			81]		111			141			171			201
8	22			52			82]		112			142	ĺ		172			202
9	23			53			83]		113			143			173			203
10	24			54			84			114			144			174			204
11	25			55			85]		115			145			175			205
12	26			56			86]		116			146			176			206
13	27			57			87]		117			147			177			207
14	28			58			88]		118			148			178			208
15	29			59			89			119_			149			179			209
16	30			60			90			120			150			180			210